



PREFEITURA MUNICIPAL DE MIGUEL PEREIRA

Rua Prefeito Manoel Guilherme Barbosa, 375
Centro
Miguel Pereira - RJ

Anexo II - Planilha de Proposta de Preço

Nome da Firma ou Razão Social: _____	Un. Gestora: PMMP
Data: _____	Processo Adm: 00827/2026
Endereço: _____	Nº Edital: 010/2026
CNPJ: _____	Data: _____
Inscrição Estadual: _____	Horário: _____
Inscrição Municipal: _____	
Agência: _____ Banco: _____ C/C: _____	

Objeto: Aquisição de equipamentos, materiais e periféricos de redes para Modernização da Infraestrutura Tecnológica da Prefeitura Municipal de Miguel Pereira

Tipo de Benefício: -

Item	Produto	Unidade	Marca	Quantidade	Valor	Valor Total
1	Access Point Wi-fi 7 pro	unid	_____	40,00	_____	_____
Descr	Access Point U7 Pro; Wi-Fi 7 (802.11be); suporte a tecnologia MU-MIMO nas três bandas, com velocidades máximas de até 688 Mbps na banda de 2,4 GHz, 4,3 Gbps na banda de 5 GHz e 5,7 Gbps na banda de 6 GHz; porta Ethernet RJ45 de 2,5 GbE; suporta mais de 300 clientes simultâneos e cobertura aproximada de 140 m; potência máxima de transmissão de até 22 dBm em 2,4 GHz, 26 dBm em 5 GHz e 23 dBm em 6 GHz. TIPO UBIQUITI UNIFI, SIMILAR OU SUPERIOR					
2	Access Point U6-lite	unid	_____	97,00	_____	_____
Descr	Access Point U6-lite Ap Ac 2x2 Wifi 6 - 1.5 Gbps; Redes sem fio: 802.11 a/b/g/n/ac, Dual-Band simultâneo • MIMO 3x3 (2,4 GHz e 5 GHz); Velocidade de rádio: até 450 Mbps (2,4 GHz) até 1,3 Gbps (5 GHz); Antenas integradas: dual-band, 3 dBi (2,4 GHz) e 6 dBi (5 GHz) • Portas Ethernet: 2xGigabit RJ-45; Porta USB: 1xUSB-A 2.0 • Alimentação: PoE passivo 48 V, compatível com 802.3af/at; Consumo máximo: 9 W. TIPO UBIQUITI UNIFI, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE					
3	Bandeja Fixação Frontal 1u X 250mm	unid	_____	21,00	_____	_____
Descr	Bandeja Fixação Frontal 1u X 250mm para Rack 19 Bandeja Frontal					
4	Cabo DAC Conexão Direta 1m 10gb/s Oem	Unid	_____	73,00	_____	_____
Descr	Cabo DAC Conexão Direta 1m 10gb/s Oem					
5	Cabo de rede CAT5E caixa com 305 metros - azul (WSPNC-U5-CA)	Unid	_____	25,00	_____	_____
Descr						
6	Cabo de rede U/UTP categoria 5e	unid	_____	19,00	_____	_____
Descr	Cabo de rede U/UTP categoria 5e, 4 pares trançados, condutores de cobre sólido 24 AWG, isolados em polietileno especial, comprimento de 305 metros em caixa Fastbox com marcação métrica, diâmetro externo aproximado de 4,8 mm.					
7	Cabo Fibra Optica Drop 1k De 1000mts	unid	_____	3,00	_____	_____
Descr	Cabo Fibra Optica Drop 1fo 1k De 1000mts Cabo Sustentavel					
8	Cloud Gateway Ultra	Unid	_____	58,00	_____	_____
Descr	Cloud Gateway Ultra Cloud compacto com suporte a mais de 30 dispositivos UniFi / mais de 300 clientes, roteamento IPS de 1 Gbps e balanceamento de carga multi-WAN					

Assinatura/Carimbo do Responsável



PREFEITURA MUNICIPAL DE MIGUEL PEREIRA

Rua Prefeito Manoel Guilherme Barbosa, 375
Centro
Miguel Pereira - RJ

Anexo II - Planilha de Proposta de Preço

Nome da Firma ou Razão Social: _____	Un. Gestora: PMMP
Data: _____	Processo Adm: 00827/2026
Endereço: _____	Nº Edital: 010/2026
CNPJ: _____	Data: _____
Inscrição Estadual: _____	Horário: _____
Inscrição Municipal: _____	
Agência: _____ Banco: _____ C/C: _____	

Objeto: Aquisição de equipamentos, materiais e periféricos de redes para Modernização da Infraestrutura Tecnológica da Prefeitura Municipal de Miguel Pereira

Tipo de Benefício: -

Item	Produto	Unidade	Marca	Quantidade	Valor	Valor Total
9	CONECTOR DE REDE RJ45 MACHO CAT6e EMBALAGEM COM 10 EMB 0 UNIDADES REDES: 10/100/1000; CONTATOS DE BRONZE FOS FORO, BANHADO A OURO (1µM) E NÍQUEL, TERMOPLÁSTICO, T ENSÃO MÁXIMA: 1000VAC (POR MINUTO), RESISTÊNCIA DE ISO LAMENTO: 500M OHMS.			78,00		
	Descr					
10	Conector Keystone Cat6 Fêmea Kit 10 Peças	KIT		81,00		
	Descr Conector Keystone Cat6 Fêmea Rj45 Kit 10 Peças, corpo em term oplástico de alto impacto não propagante à chama (UL 94 V-0), vi as de contato em bronze fosforoso com camada de níquel					
11	Conector Óptico Campo Sc Apc	unid		14,00		
	Descr Conector Óptico Campo Sc Apc - verde					
12	Conector RJ45 blindados Cat5e	unid		30,00		
	Descr Conector RJ45 blindados Cat5e, macho plug para rede Gigabit LA N, compatível com montagem T568A e T568B, suporta redes até Gigabit (10/100/1000 Mbps)					
13	Cordão Óptico Simplex Lc Upc/sc Apc 2m 2flex	unid		14,00		
	Descr					
14	Dream Machine Pro	Unid		10,00		
	Descr Dream Machine Pro Cloud Gateway de 10G com suporte a 100+ disposi-tivos UniFi / 1.000+ clientes e roteamento IPS de 3,5 Gbps					
15	HD, NAS, 14TB, 3.5', Cache 512MB, 7200RPM, SATA	Unid		5,00		
	Descr					
16	Mini Caixa Protetora Emenda Cabo Drop Fth + Acopladores	unid		14,00		
	Descr					
17	Módulo De 1g Sfp Para 1g Rj-45	unid		14,00		
	Descr					
18	Módulos Gbic (Transceiver) Sfp 20km 10g	PAR		6,00		
	Descr					
19	Modulos Gbic (Transceiver) Sfp 3km 1G	PAR		6,00		
	Descr					
20	Organizador de cabo rack 19	Unid		74,00		
	Descr					
21	Patch Cord CAT6e – 50 cm	Unid		263,00		
	Descr					
22	Patch Cord U/utp Cat5e 2.5m, tipo Furukawa, similar ou de melhor qualidade	unid		163,00		
	Descr					

Assinatura/Carimbo do Responsável



PREFEITURA MUNICIPAL DE MIGUEL PEREIRA

Rua Prefeito Manoel Guilherme Barbosa, 375
Centro
Miguel Pereira - RJ

Anexo II - Planilha de Proposta de Preço

Nome da Firma ou Razão Social: _____	Un. Gestora: PMMP
Data: _____	Processo Adm: 00827/2026
Endereço: _____	Nº Edital: 010/2026
CNPJ: _____	Data: _____
Inscrição Estadual: _____	Horário: _____
Inscrição Municipal: _____	
Agência: _____ Banco: _____ C/C: _____	

Objeto: Aquisição de equipamentos, materiais e periféricos de redes para Modernização da Infraestrutura Tecnológica da Prefeitura Municipal de Miguel Pereira

Tipo de Benefício: -

Item	Produto	Unidade	Marca	Quantidade	Valor	Valor Total
23	Path Panel modular CAT6 24 portas	Unid	_____	18,00	_____	_____
	Descr					
24	Porca Gaiola M5 + Parafuso P/rack De Telecom (Kit)	KIT	_____	19,00	_____	_____
	Descr					
25	Rack Parede 19, 8u X 570mm, Visor Acrílico	unid	_____	23,00	_____	_____
	Descr					
26	Rack Piso 44u 870 P	Unid	_____	2,00	_____	_____
	Descr					
27	Régua / Calha 8 Tomadas 20a Para Rack 19 Bivolt Cor Preto 127 V/220V	unid	_____	27,00	_____	_____
	Descr					
28	Roteador CCR2004-1G-12S+2XS 12 portas SFP+ (10.000 Mbps), 2 portas SFP28 (25.000 Mbps), 1 porta Ethernet Gigabit (10/100/1.000 Mbps) e 1 porta Serial (RJ-45). Equipado com processador de 1700 MHz, 4GB de RAM, duas fontes de alimentação e refrigeração ativa. Tipo Mikrotik, similar ou de melhor qualidade	unid	_____	10,00	_____	_____
	Descr					
29	Roteador E60iugs Hex S 950mhz 512mb L4	unid	_____	60,00	_____	_____
	Descr Roteador E60iugs Hex S 950mhz 512mb L4 TIPO MIKROTIK , SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE.					
30	Roteador RB4011iGS+RM 1400MHZ Tipo Mikrotik , similar ou de melhor qualidade.	unid	_____	8,00	_____	_____
	Descr Roteador RB4011iGS+RM Quantidade de antenas internas: 1 Quantidade de antenas externas: 2 Quantidade total de portas:16 ;Quantidade de portas LAN:2; Quantidade de portas WAN:2; Quantidade de portas WAN/LAN:1 Quantidade de portas USB:2; Frequências: 2.4 - Tipo de frequência: Banda única. Tipo Mikrotik , similar ou de melhor qualidade.					

Assinatura/Carimbo do Responsável



PREFEITURA MUNICIPAL DE MIGUEL PEREIRA

Rua Prefeito Manoel Guilherme Barbosa, 375
Centro
Miguel Pereira - RJ

Anexo II - Planilha de Proposta de Preço

Nome da Firma ou Razão Social: _____	Un. Gestora: PMMP
Data: _____	Processo Adm: 00827/2026
Endereço: _____	Nº Edital: 010/2026
CNPJ: _____	Data: _____
Inscrição Estadual: _____	Horário: _____
Inscrição Municipal: _____	
Agência: _____ Banco: _____ C/C: _____	

Objeto: Aquisição de equipamentos, materiais e periféricos de redes para Modernização da Infraestrutura Tecnológica da Prefeitura Municipal de Miguel Pereira

Tipo de Benefício: -

Item	Produto	Unidade	Marca	Quantidade	Valor	Valor Total
31	SERVIDOR DE REDE Processador: Intel Xeon-Silver 4214; Clock do Processador (GHz): 2.2 GHz; Cache de Processador (L3): 16.50; Qtde de Processador Suportado: 2 Gerenciamento Padrão: M emória: 32GB Dual Rank x8 DDR4-2933; Máxima Suportada: 3TB com dois Processadores (24x128GB RDIMM @2666MHz); Slots Disponíveis: 23	unid	_____	3,00	_____	_____
Descr	SERVIDOR DE REDE Processador: (1) Dodeca-Core Intel Xeon-Silver 4214; Clock do Processador (GHz): 2.2 GHz; Cache de Processador (L3): 16.50; Qtde de Processador Suportado: 2 Gerenciamento Padrão: XClarity Controller Standard (XCC); Porta XCC: (1) Porta 1 Gb Dedicada; Memória: 32GB Dual Rank x8 DDR4-2933; Máxima Suportada: 3TB com dois Processadores (24x128GB RDIMM @2666MHz); Slots Disponíveis: 23 Slots Totais: 24 (12 DIMM slots por processador, 4 Canais, 3 DIMMs Por Canal) Disco Padrão: 2x SSD 480GB / SATA / 2,5" #8243; Baia para discos: Até 8 discos SFF Hot Plug; Armazenamento Máximo: 38TB (16x2.4TB Com opcional traseiro + UMB) Controladora de disco: RAID 730-8i 2GB Flash PCIe 12Gb Adaptor Níveis de RAID Suportados: 0/1/10/5/50/6/60; Placa de rede: Ethernet 4-portas de 1Gb RJ45; Porta USB: USB 3.0 (2 frontal, 2 traseiras); Slot PCI-E: até 6 Fonte Elétrica: 2 Fontes de alimentação de 750W Hot Plug Cabo: (2) Brazil 2.8m, 10A/250V, C13 to NBR 14136 Line Cor; Formato: Rack (2U) Ventiladores: Até 6 Seis ventiladores Hot Plug (Com dois processadores instalados) Garantia: Garantia de 3 anos peças, 3 anos de serviço e 3 anos de atendimento Onsite					
32	Servidor NAS - 4 BAIAS - CPU Quad-Core 2.1GHz - 8GB RAM - 2 x 2,5 Gigabit - Fonte Redundante - Inclui 4 HDs NAS de 14TB - Padrão rack 19" 1 U ou SUPERIOR.	unid	_____	4,00	_____	_____
Descr	SERVIDOR NAS - 4 BAIAS - CPU QUAD-CORE 2.1GHZ - 8GB RAM - 2X 2,5 GI-GABIT - FONTE REDUNDANTE - INCLUI 4 HDS NAS DE 14TB - PADRÃO RACK 19" 1 U OU SUPERIOR. SERVIDOR NAS - AS6504RD - 4 BAIAS - CPU QUAD-CORE 2.1GHZ - 8GB RAM - 2X 2,5 GIGABIT - FONTE REDUNDANTE - INCLUI 4 HDS NAS DE 14TB - PADRÃO RACK 19" 1 U TIPO ASUSTOR, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE					
33	Switch CRS317-1G-16S+RM capacidade de comutação de 10 GB/s, 16 portas SFP+ e 2 portas RJ-45. Tipo Mikrotik, similar ou de melhor qualidade.	unid	_____	7,00	_____	_____
Descr						

Assinatura/Carimbo do Responsável



PREFEITURA MUNICIPAL DE MIGUEL PEREIRA

Rua Prefeito Manoel Guilherme Barbosa, 375
Centro
Miguel Pereira - RJ

Anexo II - Planilha de Proposta de Preço

Nome da Firma ou Razão Social: _____	Un. Gestora: PMMP
Data: _____	Processo Adm: 00827/2026
Endereço: _____	Nº Edital: 010/2026
CNPJ: _____	Data: _____
Inscrição Estadual: _____	Horário: _____
Inscrição Municipal: _____	
Agência: _____ Banco: _____ C/C: _____	

Objeto: Aquisição de equipamentos, materiais e periféricos de redes para Modernização da Infraestrutura Tecnológica da Prefeitura Municipal de Miguel Pereira

Tipo de Benefício: -

Item	Produto	Unidade	Marca	Quantidade	Valor	Valor Total
34	Switch CRS326-24G-2S+RM capacidade de comutação de 42 GB/s, 24 portas RJ-45 e 2 portas SFP. Tipo Mikrotik, similar ou de melhor qualidade.	unid	_____	5,00	_____	_____
	Descr _____					
35	Switch 24 Portas Gigabit 10/100/1000 Mbps TL-SG1024D ou SUPERIOR.	unid	_____	7,00	_____	_____
	Descr Switch 24 Portas Gigabit 10/100/1000 Mbps, Portas incluídas 24 portas RJ-45, Capacidade de comutação 48 GB/s, Largura x Profundidade x Altura 29.4 cm x 18 cm x 4.4 cm, Peso 2 kg tipo LINK, SIMILAR OU DE MELHOR QUALIDADE					
36	Switch CRS354-48G-4S+2Q+RM capacidade de comutação de 42 GB/s, 50 portas RJ-45, 4 portas SFP e 2 portas QSFP+. É administrável, montável em rack, com dimensões de 44.3 cm x 29.7 cm x 4.4 cm ou SUPERIOR.	unid	_____	7,00	_____	_____
	Descr Switch CRS354-48G-4S+2Q+RM capacidade de comutação de 42 GB/s, 50 portas RJ-45, 4 portas SFP e 2 portas QSFP+. É administrável, montável em rack, com dimensões de 44.3 cm x 29.7 cm x 4.4 cm. Tipo Mikrotik, similar ou de melhor qualidade					

Valor Total: _____

Por extenso: _____

Prazo de entrega do objeto conforme o edital

Validade da Proposta 60 dias

Condições de pagamento conforme o edital

Qualificação do representante legal:

Assinatura/Carimbo do Responsável